



المملَكَةُ الْعَرَبِيَّةُ السُّعُودِيَّةُ ١٤٢٠ - ١٧

وزَارَةُ التَّعْلِيمِ الْعَالَمِيِّ

جَامِعَةُ أُمِّ الْمُتَرَى

الْإِدَارَةُ لِعَامَةِ الْعِلْمَوْمَاتِ وَالتَّنْظِيرِ وَالْقِرْوَلِلَامِيِّ

١٤٠١٧

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
كُلِيَّةُ

الْعِلْمَوْمَاتِ



٧٠٠١٤٧

الطبعة الأولى

لعام ١٤٢٠ - ١٤٢١

ح

جامعة أم القرى ، ١٤١٧ـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر .

جامعة أم القرى . الإدارية العامة للمعلومات والتخطيط والتطوير الجامعي
الدليل الأكاديمي للطالب الجامعي : كلية العلوم بالطائف

٥٦ ص ١٧ : ٢٤٨ سم

ردمك : ٠٣ - ١٦٤ - ٩٩٦٠

١- جامعة أم القرى - كلية التربية بالطائف - أدلة أ - العنوان

١٧/٠٧٨٣ دبوسي ٣٧٨,٥٣١٢١٣

رقم الإيداع : ١٧/٠٧٨٣

ردمك : ٠٣ - ١٦٤ - ٩٩٦٠



شكر وتقدير

يسُرُّ الإِدَارَةُ الْعَامَّةُ لِلْمَعْلُومَاتِ وَالتَّخْطِيطِ وَالْتَّطْوِيرِ الجامعي بمناسبة إِخْرَاجِهَا الدليل الأكاديمي للطالب الجامعي أن تقدم بوافر الشكر والتقدير والعرفان لمعالي مدير الجامعة الدكتور سهيل بن حسن قاضي على دعمه المستمر لهذه الإدارة سواءً كان ذلك مادياً أو معنوياً. كما نشكر لعالمه توجيهاته الكريمة التي ساعدت بصورة كبيرة في إخراج هذا الدليل بصورته الحالية، كما تقدّم الإداره بالشكر والتقدير لكافة منسوبيها وتعاونين معها.

رجاءً أن يحقق هذا الدليل الأهداف المرجوة منه وأن يكون خيراً معيناً للطالب أثناء دراسته في الجامعة.

سائلين الله العلي القدير أن يوفقنا جميعاً لخدمة طلاب العلم ولما يحبه ويرضاه إنـه سميع مجـيب.

المقدمة

أخي الطالب .. أخي الطالبة ..

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسعد الإدارة العامة للمعلومات والتخطيط والتطوير الجامعي أن تشككم بالقبول للدراسة في جامعة أم القرى التي تعتبر من أعرق الجامعات الموجودة في المملكة العربية السعودية.

وحرصاً من الإدارة على توفير بعض المعلومات الضرورية عن الجامعة والكليات المختلفة الموجودة بها التي تتنمي لإحداثها، فقد قامت بإعداد هذا الدليل ليكون معياناً لك على التعرف على نظام الدراسة في الجامعة والمواد الدراسية التي يجب عليك أن تدرسها في كل فصل من الفصول الدراسية أثناء دراستك في الجامعة حتى تستطيع الحصول على الدرجة العلمية التي تسعى إليها في المدة الزمنية المحددة وبدون أي مشاكل أكاديمية.

كما حرصت الإدارة على أن يتضمن هذا الدليل بعض المعلومات الأساسية عن العمادات المساندة التي تقدم مجموعة من الخدمات الخاصة بالطلاب مثل عمادة شئون الطلاب وعمادة شئون المكتبات وعمادة القبول والتسجيل.

كذلك قامت الإدارة بتضمين هذا الدليل مجموعة من المعلومات المهمة من لائحة الدراسة الجامعية التي من خلالها تستطيع التعرف على مجموعة القوانين والنظم التي تحكم الدراسة في الجامعة والتي تساعدك على حل أي مشكلة أكاديمية أو إدارية قد تواجهك أثناء الدراسة لا قدر الله .

وفي الختام نرجو أن تجد هذه المعلومات مفيدة ومساعدة لك على التخطيط السليم ل برنامحك الأكاديمي في الجامعة .

مع تحياتنا لك بالتوفيق والنجاح ،،،

المشرف العام على الإدارة العامة
للمعلومات والتخطيط والتطوير الجامعي
د/ عبدالله بن عبدالغنى الصيرفي

لحة تاريخية عن نشأة الجامعة والكلية

تعتبر جامعة أم القرى في نشأتها ومسيرها صرحاً شامخاً للتعليم العالي. فمع بداية عام ١٣٦٩هـ أنشئت كلية الشريعة واستمرت تؤدي رسالتها حيث شغل خريجوها مناصب تدريس العلوم الدينية والعربية وتولت ثلاثة منهم مهام القضاء عام ١٣٧٢هـ. ثم أنشئت كلية المعلمين التي أخذت على عاتقها تخريج دفعات من المعلمين المؤهلين تربوياً كان آخرها دفعة ١٣٧٩هـ، ومن ثم أدمجت مع كلية الشريعة في عام ١٣٨١-٨٠هـ. وقد أطلق عليها آنذاك اسم كلية الشريعة وال التربية، وفي عام ١٣٨٢هـ أنشئت كلية التربية مستقلة عن الكلية الأم. وتم فتح باب القبول للطلابات على أساس الانتساب بدأبة لتعليم الفتاة بالجامعة. وفي عام ١٣٨٩هـ بدأ قسم الدراسات العليا بكلية الشريعة يستقبل الراغبين فيه لتحقيق أمان غالبية لأهل هذا البلد. وفي شهر صفر من عام ١٣٩١هـ ضمت الكليات إلى جامعة الملك عبد العزيز، وبدأت مرحلة الانتظام في الدراسة بالنسبة للطالبات. وخلال تلك المراحل التي مرت بها الجامعة منذ نشأتها كانت تتبع نظام السنوات الدراسية حتى العام الجامعي ١٣٩٤/٩٣هـ بالنسبة لكلية التربية، والعام الجامعي ١٣٩٥/٩٤هـ بالنسبة لكلية الشريعة حيث تحولتا إلى نظام الساعات المعتمدة عدا الدراسات العليا الشرعية والعربية التي استمرت دون تغيير.

وفي شعبان من عام ١٤٠٠هـ تحقق حلم أبناء مكة المكرمة، حيث صدر الأمر الملكي الكريم بإنشاء جامعة أم القرى بجدة المكرمة اعتباراً من ١٤٠١/٧/١هـ وتحقق الحلم على يدي صاحب الجلالة المغفور له الملك خالد بن عبد العزيز الذي شرفها رحمة الله برئاسته الفخرية ودعمه المستمر لها مادياً ومعنوياً. وجامعة أم القرى تفخر بدعم خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبد العزيز - حفظه الله - ورعايته لها منذ أن كان وزيراً للمعارف و ما زال يحيطها بجهة ورعايته، الذي يعتبره الجميع الدافع الأساسي لما وصلت إليه الجامعة من رقي ورقة.

ولقد أنشئت كلية التربية بالطائف في عام ٤٠٠ هـ حيث كانت الجامعة في ذلك الوقت تابعة لجامعة الملك عبدالعزيز . وبعد قيام جامعة أم القرى بضمها إليها في عام ١٤١٩ هـ . وفي عام ١٤٢٠ هـ صدر قرار مجلس التعليم العالي رقم (١٤١٩/١١/١) بإنشاء كلية العلوم بالطائف .

الجدول التالي يوضح الأقسام والخصصات الأكاديمية الموجودة في كلية العلوم بالطائف .

الخصصات	القسم
<ul style="list-style-type: none">• رياضيات بحثه .• فيزياء .• حاسب آلي .	الرياضيات
<ul style="list-style-type: none">• علوم الحيوان البحثه .• علوم النبات البحثه .• علوم البيئة .• علوم الميكروبيولوجيا .	الأحياء
• إقتصاد متزلي .	الإقتصاد المتزلي

وفي الجزء التالي من هذا الدليل سنقوم بشرح مفصل لكل قسم من الأقسام الموجودة في الكلية والخطط الدراسية لتلك الأقسام كما هي معتمدة من الأقسام والكلية وعمادة القبول والتسجيل .

المدارف الأساسي من تقديم الخطة الدراسية لكل قسم من أقسام الكلية يتمثل في تسهيل مهمة الطالب في التعرف على مجموعة المقررات الدراسية التي يجب أن يدرسها في كل مستوى من مستويات الخطة الدراسية المعتمدة من الجامعة .

الخطط الدراسية لأقسام كلية العلوم بالطائف

كما سبق القول فإنه يوجد بكلية العوم بالطائف العديد من الأقسام العلمية المختلفة التي يحتاجها حقل التدريس في وزارة المعارف أو الرئاسة العامة لتعليم البنات ، أو غير ذلك من الحقول التي تخدم خطط التنمية ، ولتحقيق مبدأ البساطة في تقديم المعلومات المتعلقة بالخطط والبرامج الدراسية لأقسام الكلية فربما يستحسن أن توضع خطة الدراسة لكل قسم من الأقسام المختلفة الموجودة في هذه الكلية سواءً للذكور أو الإناث .

التخصصات الموجودة في الكلية في الوقت الحاضر والخطط الدراسية التابعة لها يمكن أن

تقديم على النحو التالي :

أولاً : قسم الرياضيات

١) تخصص (رياضيات)

ويطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٤٢ وحدة معتمدة بنجاح في ثانية مستويات حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص، وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . يترواح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حداً أعلى و ١٧ وحدة دراسية حداً أدنى

ويع肯 تقديم الخطة الدراسية لقسم الرياضيات بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي:

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الرياضيات
 بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى الثاني			مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١	٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣٤١١٠٢	٢	اللغة العربية (١)	٣٣٦١٠١
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠	٤	تفاضل وتكامل (١)	٣٤١١٠١
٣	أسس جبر	٣٤١١٤٢	٤	جبر عام	٣٤١١٤١
٣	ديناميكا	٣٤١١٧٢	٢	هندسة تحليلية في المستوى	٣٤١١٥٠
٤	فيزياء عامة (٢)	٣٤٢١٠٢	٢	استاتيكا	٣٤١١٧٠
٢	اللغة الإنجليزية (١)	٣٤٣١٠١	٤	فيزياء عامة	٣٤٢١٠١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
٢٠			٢٠		

مقررات المستوى الرابع			مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦	٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٣١٢٠١
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١	٤	تفاضل وتكامل (٣)	٣٤١٢٠٣
٣	معادلات تفاضلية	٣٤١٢٠٦	٣	تحليل حقيقي (١)	٣٤١٢١٠
٣	تحليل حقيقي (٢)	٣٤١٢١١	٢	احتمالات (١)	٣٤١٢٣٠
٣	لغات حاسوب (١)	٣٤١٢٢١	٢	جبر خططي	٣٤١٢٤٣
٢	هندسة تحليلية في الفراغ	٣٤١٢٥١	٢	لغة إنجليزية (٢)	٣٤٣٢٠١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٥			١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الرياضيات
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٣	مبادئ المغير المركب	٣٤١٣١٢
٣	إحصاء رياضي	٣٤١٣٣٣
٣	مقدمة في نظرية حلقات وحقول	٣٤١٣٤٥
٣	مقدمة في التبولوججي	٣٤١٣٥٢
٣	مرونة	٣٤١٣٧٠
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ثقافة إسلامية (٣)	٣٣١٣٠١
٣	معادلات تفاضلية جزئية	٣٤١٣٥٥
٣	قواعد بيانات ونوافذ	٣٤١٣٢٠
٣	احتمالات (٢)	٣٤١٣٣١
٣	مقدمة في نظرية الزمر	٣٤١٣٤٤
٣	طرق رياضية في الفيزياء	٣٤١٣٧١
مجموع الوحدات		
١٨		

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١
٣	جوث عمليات	٣٤١٤٢٤
٣	هندسة تفاضلية	٣٤١٤٥١
٤	مقال وبحث	٣٤١٤٦٠
٣	هيدروديناميكا	٣٤١٤٧٠
٣	ميكانيكا الكم	٣٤١٤٧١
مجموع الوحدات		
١٨		

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٣١٤٠١
٣	اخباري قسم	٣٤١٤٠٠
٣	تحليل دالي	٣٤١٤١٥
٣	لغات حاسب آلي	٣٤١٤٢٠
٣	تحليل عددي	٣٤١٤٢١
٣	توبولوجي عام	٣٤١٤٥٣
مجموع الوحدات		
١٧		

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الرياضيات
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٨هـ وما قبل)**

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (١)	٣٠١١١١
٢	السيرة النبوية	٣٠١١٣٠
٢	أصول التربية الإسلامية	٣٠٤١٠٢
١	التعليم في المملكة	٣٠٤١٠٣
٢	لغة عربية (٢)	٣٠٦١٠٢
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣١١١٠٢
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣١١١٢٠
٢	مبادئ في الإحصاء	٣١١١٣٠
٣	أسس جبر	٣١١١٤٢
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
١	المدخل إلى علم النفس	٣٠٤١١٠
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٠١١١١
٢	المدخل إلى التربية	٣٠٤١٠١
٠	تدريب على مهارات أساسية	٣٠٦٠٩٩
٣	لغة عربية	٣٠٦١٠١
٤	تفاضل وتكامل (١)	٣١١١٠١
٣	جبر عام	٣١١١٤١
٣	لغة إنجليزية	٣١٣١٠١
١٨	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٢)	٣٠١٢١٢
٢	المدخل إلى طرق البحث	٣٠٤٢١١
١	الإرشاد والتوجيه	٣٠٤٢١٤
٣	معادلات تفاضلية	٣١١٢٠٤
٣	تحليل حقيقي (١)	٣١١٢١٠
٤	ميكانيكا عامة	٣١١٢٧٢
٢	لغة إنجليزية (٢)	٣١٣١٠٢
١٧	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	جبر خطى	٣١١٢٤٣
٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٠١٢٠٢
١	علم النفس التكوفيني	٣٠٤٢١٢
٢	مقدمة في الإدارة التربوية	٣٠٤٣٠٤
٤	فيزياء عامة	٣١١١٧١
٤	تفاضل وتكامل (٣)	٣١١٢٠٣
٣	إحصاء تطبيقي	٣١١٢٣١
١٩	مجموع الوحدات	

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الرياضيات
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٨هـ وما قبل)**

مقررات المستوى السادس			
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	
٢	طرق تدريس الرياضيات (١)	٣٠٤٤٧٠	
٢	قرآن كريم (٣)	٣٠١٣١٣	
٢	أسس المنهج	٣٠٤٣٢٠	
٣	مادى متغير مركب	٣١١٣١٢	
٣	نظريّة الاحتمالات	٣١١٣٢٢	
٣	نظريّة حلقات وحقول	٣١١٣٤٥	
٣	مقدمة في توبولوجي والتحليل	٣١١٣٥٢	
٢	رياضيات في مدارس ثانوية	٣١١٣٩١	
٢٠	مجموع الوحدات		

مقررات المستوى الخامس			
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	
٣	ثقافة إسلامية (٣)	٣٠١٣٠٣	
٢	علم النفس التربوي	٣٠٤٢١٣	
٢	وسائل تعليمية	٣٠٤٣٣٠	
١	ثقافة صحية	٣٠٩٣٠٦	
٣	تحليل حقيقي (٢)	٣١١٢١١	
٣	مقدمة في نظرية الزمر	٣١١٣٤٤	
٣	أسس هندسة	٣١١٣٥١	
٣	طرق رياضية في الفيزياء	٣١١٣٧٣	
٢٠	مجموع الوحدات		

مقررات المستوى الثامن			
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	
٢	حاسب آلي	٣١١٤٢٣	
٢	الاختبارات والمقياس	٣٠٤٣١٥	
٤	تربيّة عمليّة للرياضيات	٣٠٤٤٧٢	
٨	مجموع الوحدات		

مقررات المستوى السابع			
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٠١٤٠٤	
٣	تحليل عددي	٣١١٣٢١	
٣	بحث عمليات	٣١١٤٢٤	
٣	توبولوجي عام	٣١١٤٥٣	
٢	رياضيات في مدارس ثانوية	٣١١٤٩٢	
٢	قرآن كريم (٤)	٣٠١٤١٤	
٢	طرق تدريس الرياضيات (٢)	٣٠٤٤٧١	
٣	نظم تشغيل ومعاجلة	٣١١٤٢٢	
٢٠	مجموع الوحدات		

ب) : قسم الرياضيات تخصص (فيزياء)

ويطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٤٥ وحدة معتمدة بنجاح في ثمانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثمانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٦ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الفيزياء بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي :

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الفيزياء
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣٤١١٠٢
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠
٣	أسس جبر	٣٤١١٤٢
٣	ديناميكا (١)	٣٤١١٧٢
٤	فيزياء عامة (٢)	٣٤٢١٠٢
٢	اللغة الإنجليزية (١)	٣٤٣١٠١
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٢٣١١٠١
٢	اللغة العربية (١)	٢٣٦١٠١
٤	تفاضل وتكامل (١)	٣٤١١٠١
٤	جبر عام	٣٤١١٤١
٢	هندسة تحليلية في المستوى	٣٤١١٥٠
٢	استاتيكا	٣٤١١٧٠
٤	فيزياء عامة	٣٤٢١٠١
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٣	معادلات تفاضلية	٣٤١٢٠٦
٣	لغات حاسب (١)	٣٤١٢٢١
٢	هندسة تحليلية في الفراغ	٣٤١٢٥١
٤	كهرباء ومتناطيسية	٣٤٢٢٢١
١٦	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٣١٢٠١
٤	تفاضل وتكامل (٣)	٣٤١٢٠٣
٣	تحليل حقيقي (١)	٣٤٤٢١٠
٣	احتمالات (١)	٣٤١٢٣٠
٣	جبر خطى	٣٤١٢٤٣
٢	لغة إنجليزية	٣٤٣٢٠١
١٦	مجموع الوحدات	

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الفيزياء
بكلية التربية بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ثقافة إسلامية (٣)	٣٣١٣٠١
٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٣	مقدمة في التبولوجى والتحليل	٣٤١٣٥٢
٢	أجهزة قياس	٣٤٢١٨١
٣	الكترونيات	٣٤٢٢٢٣
٤	ضوء	٣٤٢٢٣١
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	معادلات تفاضلية جزئية	٣٤١٣٠٥
٣	قواعد بيانات ونوافذ	٣٤١٣٢٠
٣	إحصاء رياضي	٣٤١٣٣٣
٣	مقدمة في نظرية الزمر	٣٤١٣٤٤
٣	طرق رياضية في الفيزياء	٣٤١٣٧١
٢	أشباه موصلات	٣٤٢٣٤٧
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١
٣	بحوث عمليات	٣٤١٤٢٤
٣	فيزياء حديثة (٢)	٣٤٢٤٥٤
٤	فيزياء نووية	٣٤٢٤٥٦
٤	مقال وبحث	٣٤٢٤٦٠
٣	فيزياء الجوامد	٣٤٢٤٧١
مجموع الوحدات		
١٩		

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٣١٤٠١
٣	تحليل عددي	٣٤١٤٢١
٣	اختباري قسم	٣٤٢٤٠٠
٤	فيزياء حديثة (١)	٣٤٢٤٥١
٣	مبادئ الكهرومغناطيسية	٣٤٢٤٥٢
٤	ميكانيكا الكم	٣٤٢٤٥٣
مجموع الوحدات		
١٩		

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الفيزياء
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٨هـ وما قبل)**

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (١)	٣٣١١١١
٢	السيرة النبوية	٣٣١١٣٠
٢	أصول التربية الإسلامية	٣٣٤١٠٢
١	التعليم في المملكة	٣٣٤١٠٣
٠	تدريب على مهارات أساسية	٣٣٦٠٩٩
٢	لغة عربية (٢)	٣٣٦١٠٢
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣٤١١٠٢
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠
٤	فيزياء عامة (٢)	٣٤٢١٠٢
١٩	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١
٢	المدخل إلى التربية	٣٣٤١٠١
١	المدخل إلى علم النفس	٣٣٤١١٠
٢	اللغة العربية (١)	٣٣٦٠٠١
٤	تفاضل وتكامل (١)	٣٤١١٠١
٢	مبادئ الإحصاء	٣٤١١٣٠
٣	جبر عام	٣٤١١٤١
٤	فيزياء عامة	٣٤٢١٠١
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣١٢١٢
٢	المدخل إلى طرق البحث	٣٣٤٢١١
١	الارشاد والتوجيه	٣٣٤٢١٤
٤	تفاضل وتكامل (٣)	٣٤١٢٠٣
٢	أجهزة قياس	٣٤٢١٨١
٣	الكترونيات	٣٤٢٢٢٣
٣	ميكانيكا كلاسيكية	٣٤٢٢٤١
٢	لغة إنجليزية	٣٤٣١٠٢
١٩	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٣١٢٠٢
١	علم النفس التكميلي	٣٣٤٢١٢
٢	مقدمة في الإدارة التربوية	٣٣٤٣٠٤
٣	أسس جبر	٣٤١١٤٢
٤	كهرباء ومتانيسية	٣٤٢٢٢١
٤	ضوء	٣٤٢٢٣١
٢	اللغة الإنجليزية (١)	٣٤٣١٠١
١٨	مجموع الوحدات	

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الفيزياء
بكلية التربية بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٨هـ وما قبل)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٣)	٣٣١٣١٣
٢	الاختبارات والمقياس	٣٣٤٣١٥
٢	أسس المنهج	٣٣٤٣٢٠
٣	تحليل حيقي (١)	٣٤١٢١٠
٣	إحصاء تطبيقي	٣٤١٢٣١
٣	مبادئ التغير المركب	٣٤١٣١٢
٣	ميكانيكا الكم	٣٤٢٣٤٢
٤	فيزياء حديثة (١)	٣٤٢٣٥١
٢٢	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ثقافة إسلامية (٣)	٣٣١٢٠٣
٢	علم النفس التربوي	٣٣٤٢١٣
٢	الوسائل التعليمية	٣٣٤٣٣٠
١	ثقافة صحية	٣٣٩١٠٦
٣	معادلات تفاضلية (١)	٣٤١٢٠٤
٣	جر خططي	٣٤١٢٤٣
٣	طرق رياضية للفيزياء	٣٤١٣٧٣
٢	مبادئ كهر ومتناطيسية	٣٤٢٢٣٢
٢٢	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣١٤١٤
٢	طرق تدريس الرياضيات (٢)	٣٣٤٤٧١
٤	تربيـة عملـية رـياضـيات	٣٣٤٤٧٢
٣	نظم تشغيل ومعالجة بيانات	٣٤١٤٢٢
١١	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٣١٤٠٤
٢	طرق تدريس الرياضيات (١)	٣٣٤٤٧٠
٣	أسس هندسة	٣٤١٣٥١
٣	الفيزياء النوروية	٣٤٢٣٦١
٣	فيزياء الجوامد	٣٤٢٤٧١
٣	فيزياء حديثة (٢)	٣٤٢٣٥٢
١٦	مجموع الوحدات	

ج) : قسم الرياضيات تخصص (حاسب آلي)

ويطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٤٢ وحدة معتمدة بنجاح في ثانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٥ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الحاسوب الآلي بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي :

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الحاسب الآلي
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب عام ١٤٢٠ هـ)**

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ديناميكا	٣١١١٧٢
٤	فيزياء (٢)	٣١٢١٠٢
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣١١١٠٢
٣	أسس جبر	٣١١١٤٢
٢	قرآن كريم (١)	٣٠٧١٠١
٢	لغة إنجليزية (١)	٣١٣١٠١
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣١١١٢٠
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٠١١٠١
٢	لغة عربية (١)	٣٠٦١٠١
٤	تفاضل وتكامل (١)	٣١١١٠١
٤	جبر عام	٣١١١٤١
٢	هندسة تحليلية في المستوى	٣١١١٥٠
٢	استاتيكا	٣١١١٧٠
٤	فيزياء (١)	٣١٢١٠١
٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	سيرة نبوية	٣٠١١٠٦
٢	قرآن كريم (٢)	٣٠٧٢٠١
٣	معادلات تفاضلية	٣١١٢٠٦
٣	لغات حاسب (١)	٣١١٢٢١
٢	هندسة تحليلية في الفراغ	٣١١٢٥١
٣	قواعد بيانات ونوافذ	٣١٣٢٢٠
١٥	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٠١٢٠١
٤	تفاضل وتكامل (٣)	٣١١٢٠٣
٣	جبر خطى	٣١١٢٤٣
٣	احتمالات (١)	٣١١٢٣٠
٣	تحليل حقيقي (١)	٣١١٢١٠
٢	لغة إنجليزية (٢)	٣١٣٢٠١
١٧	مجموع الوحدات	

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الحاسوب الآلي
بكلية التربية بالطائف (لطلاب عام ١٤٢٠ هـ)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٣)	٣٠٧٣٠١
٣	متغير مركب	٣١١٣١٢
٣	حلقات وحقول	٣١١٣٤٥
٣	مقدمة في التبولوجى والتحليل	٣١١٣٥٢
٣	مرونة	٣١١٣٧٠
٣	إحصاء رياضي	٣١١٣٣٣
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٣)	٣٠١٣٠١
٣	لغات برماج	٣١١٣٢٢
٣	مقدمة في الزمر	٣١١٣٤٤
٣	لغات حاسب (٢)	٣١١٣٢٠
٣	احتفلات (٢)	٣١١٣٣١
٣	طرق رياضية في الفيزياء	٣١١٣٧١
مجموع الوحدات		
١٨		

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٠٧٤٠١
٣	بحوث عمليات	٣١١٤٤٤
٣	هيدروديناميكا	٣١١٤٧٠
٣	ميكانيكا الكم	٣١١٤٧١
٤	كتالوج وبحث	٣١١٤٦٠
٣	هندسة تفاضلية	٣١١٤٥١
مجموع الوحدات		
١٨		

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٠١٤٠١
٣	تحليل عددي	٣١١٤٢١
٣	تحليل دالي	٣١١٤١٥
٣	لغات حاسب آلي (٢)	٣١١٤٢٠
٣	توبولوجي عام	٣١١٤٥٣
٣	اختباري قسم	٣١١٤٠٠
مجموع الوحدات		
١٧		

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الحاسوب الآلي
بكلية العلوم بالطائف (طلابات عام ١٤٢٠هـ)**

مقررات المستوى الثاني			مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ديناميكا	٣٤١١٧٢	٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١١
٤	فيزياء (٢)	٣٤٢١٠٢	٢	لغة عربية (١)	٣٣٦١٠١
٤	تفاضل وتكامل (٢)	٣٤١١٠٢	٤	تفاضل وتكامل (١)	٣٤١١٠١
٣	أسس جبر	٣٤١١٤٢	٤	جبر عام	٣٤١١٤١
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١	٢	هندسة تحليلية في المستوى	٣٤١١٥٠
٢	لغة إنجليزية (١)	٣٤٣١٠١	٢	استاتيكا	٣٤١١٧٠
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠	٤	فيزياء (١)	٣٤٢١٠١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
٢٠			٢٠		

مقررات المستوى الرابع			مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	سيرة نبوية	٣٢١١٠٦	٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٣١٢٠١
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١	٤٣	تفاضل وتكامل (٣)	٣٤١٢٠٣
٣	معادلات تفاضلية	٣٤١٢٠٦	٣	جبر خططي	٣٤١٢٤٣
٣	لغات حاسب (١)	٣٤١٢٢١	٣	احتمالات (١)	٣٤١٢٣٠
٢	هندسة تحليلية في الفراغ	٣٤١٢٥١	٣	تحليل حقيقي (١)	٣٤١٢١٠
٣	تحليل حقيقي (٢)	٣٤١٢١١	٢	لغة إنجليزية	٣٤٣٢٠١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٦			١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الحاسوب الآلي
بكلية التربية بالطائف (لطالبات عام ١٤٢٠ هـ)**

مقررات المستوى السادس			مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١	٢	ثقافة إسلامية (٣)	٣٣١٣٠١
٣	متغير مركب	٣٤١٣١٢	٣	معادلات تفاضلية جزئية	٣٤١٣٠٥
٣	حلقات وحقول	٣٤١٣٤٥	٣	مقدمة في الزمر	٣٤١٣٤٤
٣	مقدمة في التربولوجي والتحليل	٣٤١٣٥٢	٣	قواعد بيانات ونوافذ	٣٤١٣٢٠
٣	مرونة	٣٤١٣٧٠	٣	احتمالات (٢)	٣٤١٣٣١
٣	إحصاء رياضي	٣٤١٣٢٣	٣	طرق رياضية في الفيزياء	٣٤١٣٧١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٧			١٨		

مقررات المستوى الثامن			مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١	٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٣١٤٠١
٣	جوث عمليات	٣٤١٤٢٤	٣	تحليل عددي	٣٤١٤٢١
٣	هيدروديناميكا	٣٤١٤٧٠	٣	تحليل دالي	٣٤١٤١٥
٣	ميكانيكا الكم	٣٤١٤٧١	٣	لغات حاسب آلي (٢)	٣٤١٤٢٠
٤	مقال وبحث	٣٤١٤٦٠	٣	تربولوجي عام	٣٤١٤٥٣
٣	هندسة تفاضلية	٣٤١٤٥١	٣	اختياري قسم	٣٤١٤٠٠
١٨			١٧		
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		

ثانياً : قسم الأحياء

أ) علوم الحيوان البحتة :

ويتطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٣٧ وحدة معتمدة بنجاح في ثانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٤ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم الحيوان البحتة بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي:

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علم الحيوان
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣٩١٠١
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠٢
٣	تضييرات معملية	٣٣٩١٠٣
٢	سلوك حيوان	٣٣٩١١٤
٣	كيمياء عامة	٣٤٠١٠١
٣	فيزياء عامة	٣٤٢١٧١
مجموع الوحدات		
١٦		

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	السيرة النبوية	٣٣٩١٠٦
٢	اللغة العربية (١)	٣٣٦١٠١
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠١
٢	إحصاء بيولوجي	٣٣٩١٠٨
٢	حيوانات اقتصادية	٣٣٩١١٠
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠
مجموع الوحدات		
١٦		

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٢)	٣٣٩٢٠١
٤	فقرات	٣٣٩٢١٧
٣	علم الحشرات	٣٣٩٢١٩
٣	وظائف أعضاء نبات (١)	٣٣٩٢٢٢
٢	أرثوجونيات	٣٣٩٢٢٣
٣	كيمياء عضوية	٣٤٠٢١٥
مجموع الوحدات		
١٦		

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٢	علم الوراثة	٣٣٩٢٠٩
٢	لا فقرات	٣٣٩٢١٣
٣	تشريح النبات	٣٣٩٢٢١
٣	طحالب	٣٣٩٢٢٤
٣	كيمياء تحليلية	٣٤٠٢١١
٢	اللغة الإنجليزية (١)	٣٤٣١٠١
مجموع الوحدات		
١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس الأحياء شعبة علم الحيوان
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس			مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	الثقافة الإسلامية (٣)	٣٣١٣٠١	٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٢	ثقافة صحية	٣٣٩٣٠٦	٢	نظام بيئي	٣٣٩٣٠٥
٣	علم الأجنحة	٣٣٩٣١٢	٢	وراثة متقدمة	٣٣٩٣٠٨
٣	طفيليات	٣٣٩٣١٦	٣	وظائف أعضاء الحيوان (١)	٣٣٩٣١٧
٢	وظائف أعضاء الحيوان (٢)	٣٣٩٣١٨	٢	وسائل معملية وأجهزة قياس	٣٣٩٣١٩
٣	نباتات اقتصادية	٣٣٩٣٢٠	٣	فيروسات ويكريبا	٣٣٩٣٤٠
٢	زراعة أنسجة	٣٣٩٣٢١	٣	فطريات	٣٣٩٣٤١
١٨	مجموع الوحدات		٣	كيمياء حيوية	٣٤٠٣١٣
			٤٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثامن			مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٤)	٣٣١٤٠١	٣	حيوانات المملكة	٣٣٩٤١١
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١	٣	أجنة متقدمة	٣٣٩٤١٢
٣	تصنيف النبات الزهرى	٣٣٩٤٢٢	٣	تشريح مقارن فقاريات	٣٣٩٤١٣
٣	بيئة صحراوية	٣٣٩٤٣٢	٣	كيمياء حيوية حيوانية	٣٣٩٤١٤
٤	حلقة بحث وتصميم تجاري	٣٣٩٤٩٩	٣	فيسيولوجيا حيوان ثقاران	٣٣٩٤١٩
١٤	مجموع الوحدات		٣	وظائف أعضاء نبات (٢)	٣٣٩٤٢٠
			١٨	مجموع الوحدات	

ب) علوم النبات البحتة :

ويطلب التخرج في هذا الشخص إكمال دراسة ١٣٧ وحدة معتمدة بنجاح في ثانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا الشخص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٤ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم النبات البحتة بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي:

الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علم النبات
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠٢
٣	تحضيرات معملية	٣٣٩١٠٣
٢	سلوك حيوان	٣٣٩١١٤
٣	كيمياء عامة	٣٤٠١٠١
٣	فيزياء عامة	٣٤٢١٧١
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦
٢	اللغة العربية (١)	٣٣٩١٠١
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠١
٢	إحصاء بيولوجي	٣٣٩١٠٨
٢	حيوانات اقتصادية	٣٣٩١١٠
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠
مجموع الوحدات		
١٦		

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٢)	٣٣١٢٠١
٤	فقرات	٣٣٩٢١٧
٣	علم الحشرات	٣٣٩٢١٩
٣	وظائف أعضاء نبات (١)	٣٣٩٢٢٢
٢	أرشيوجنيات	٣٣٩٢٢٣
٣	كيمياء عضوية	٣٤٠٢١٥
مجموع الوحدات		
١٧		

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٢	علم الوراثة	٣٣٩٢٠٩
٢	لأفقيات	٣٣٩٢١٣
٣	تشريح النبات	٣٣٩٢٢١
٣	طحالب	٣٣٩٢٢٤
٣	كيمياء تحليلية	٣٤٠٢١١
٢	اللغة الإنجليزية (١)	٣٤٣١٠١
مجموع الوحدات		
١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس الأحياء شعبة علم النبات
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٣)	٣٣١٣٠١
٢	ثقافة صحية	٣٣٩٣٠٦
٣	علم الأجنحة	٣٣٩٣١٢
٢	طفيليات	٣٣٩٣١٦
٢	وظائف أعضاء الحيوان (٢)	٣٣٩٣١٨
٣	نباتات اقتصادية	٣٣٩٣٢٠
٢	زراعة أنواعية	٣٣٩٣٢١
مجموع الوحدات		١٨

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٢	نظام بيئي	٣٣٩٣٠٥
٢	وراثة متقدمة	٣٣٩٣٠٨
٣	وظائف أعضاء الحيوان (١)	٣٣٩٣١٧
٢	وسائل معملية وأجهزة قياس	٣٣٩٣١٩
٣	فيروسات وبكتيريا	٣٣٩٣٤٠
٣	قطريات	٣٣٩٣٤١
٣	كيميا حيوية	٣٤٠٣١٣
مجموع الوحدات		٢٠

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٤)	٣٣١٤٠١
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١
٣	تصنيف النبات الزهرى	٣٣٩٤٢٢
٣	بيئة صحراوية	٣٣٩٤٣٢
٤	حلقة بحث وتصميم تجرب	٣٣٩٤٩٩
مجموع الوحدات		١٤

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	حيوانات المملكة	٣٣٩٤١١
٣	أجنحة متقدمة	٣٣٩٤١٢
٣	تشريح مقارن فقاريات	٣٣٩٤١٣
٣	كيميا حيوية حيوانية	٣٣٩٤١٤
٣	فيزيولوجيا حيوان نقارن	٣٣٩٤١٩
٣	وظائف أعضاء نبات (٢)	٣٣٩٤٢٠
مجموع الوحدات		١٨

ج) علوم البيئة :

ويطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٣٧ وحدة معتمدة بنجاح في ثمانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثمانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٤ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية ليل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم البيئة بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي:

الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم البيئة

بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعده)

مقررات المستوى الثاني			مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١	٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠٢	٢	اللغة العربية (١)	٣٣٦١٠١
٣	تحضيرات معملية	٣٣٩١٠٣	٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٢	سلوك حيوان	٣٣٩١١٤	٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠١
٣	كيمياء عامة	٣٤٠١٠١	٢	إحصاء بيولوجي	٣٣٩١٠٨
٣	فيزياء عامة	٣٤٢١٧١	٢	حيوانات اقتصادية	٣٣٩١١٠
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٦			١٦		

مقررات المستوى الرابع			مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٢)	٣٣١٢٠١	٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٤	فقريات	٣٣٩٢١٧	٢	علم الوراثة	٣٣٩٢٠٩
٣	علم الحشرات	٣٣٩٢١٩	٢	لـ فقريات	٣٣٩٢١٣
٣	وظائف أعضاء نبات (١)	٣٣٩٢٢٢	٣	تشريح النبات	٣٢٩٢٢١
٢	أرثيوجنوميات	٣٣٩٢٢٣	٣	طحالب	٣٣٩٢٢٤
٣	كيمياء عضوية	٣٤٠٢١٥	٣	كيمياء تحليلية	٣٤٠٢١١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٦			١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس الأحياء شعبة علوم البيئة
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس			مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	الثقافة الإسلامية (٣)	٣٣١٣٠١	٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٢	ثقافة صحية	٣٣٩٣٠٦	٢	نظام بيئي	٣٣٩٣٠٥
٣	علم الأحياء	٣٣٩٣١٢	٢	وراثة متقدمة	٣٣٩٣٠٨
٣	طفيليات	٣٣٩٣١٦	٣	وظائف أعضاء الحيوان (١)	٣٣٩٣١٧
٢	وظائف أعضاء الحيوان (٢)	٣٣٩٣١٨	٢	وسائل معملية وأجهزة قياس	٣٣٩٣١٩
٣	نباتات اقتصادية	٣٣٩٣٢٠	٣	فيروسات وبكتيريا	٣٣٩٣٤٠
٢	زراعة أنواعية	٣٣٩٣٢١	٣	فطريات	٣٣٩٣٤١
١٨	مجموع الوحدات		٣	كيمياء حيوية	٣٤٠٣١٣
			٢٠	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثامن			مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٤)	٣٣١٤٠١	٣	حيوانات المملكة	٣٣٩٤١١
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١	٣	أجنة متقدمة	٣٣٩٤١٢
٣	تصنيف النبات الزهرى	٣٣٩٤٢٢	٣	تشريح مقارن فقاريات	٣٣٩٤١٣
٣	بيئة صحراوية	٣٣٩٤٣٢	٣	كيمياء حيوية حيوانية	٣٣٩٤١٤
٤	حلقة بحث وتصميم تجارب	٣٣٩٤٩٩	٣	فيسيولوجيا حيوان ثقارن	٣٣٩٤١٩
١٤	مجموع الوحدات		٣	وظائف أعضاء نبات (٢)	٣٣٩٤٢٠
			١٨	مجموع الوحدات	

د) علوم الميكروبيولوجيا :

ويطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٣٧ وحدة معتمدة بنجاح في ثانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ٢٠ وحدة حدا أعلى و ١٤ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم الميكروبيولوجيا
الباحثة بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي:

**الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الأحياء شعبة علوم الميكروبيولوجيا
 بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى الثاني			مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١	٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦
٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠٢	٢	اللغة العربية (١)	٣٣٦١٠١
٣	تضليلات معملية	٣٣٩١٠٣	٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٢	سلوك حيوان	٣٣٩١١٤	٤	أحياء عامة	٣٣٩١٠١
٣	كيمياء عامة	٣٤٠١٠١	٢	إحصاء بيولوجي	٣٣٩١٠٨
٣	فيزياء عامة	٣٤٢١٧١	٢	حيوانات اقتصادية	٣٣٩١١٠
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٧			١٦		

مقررات المستوى الرابع			مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٢)	٣٣١٢٠١	٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٤	فقرات	٣٣٩٢١٧	٢	علم الوراثة	٣٣٩٢٠٩
٣	علم الحشرات	٣٣٩٢١٩	٢	لافقرات	٣٣٩٢١٣
٣	وظائف أعضاء نبات (١)	٣٣٩٢٢٢	٣	تشريح النبات	٣٣٩٢٢١
٢	أرشيجونيات	٣٣٩٢٢٣	٣	طحالب	٣٣٩٢٢٤
٣	كيمياء عضوية	٣٤٠٢١٥	٣	كيمياء تحليلية	٣٤٠٢١١
مجموع الوحدات			مجموع الوحدات		
١٧			١٧		

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس الأحياء شعبة علوم الميكروبيولوجيا
بكلية العلوم بالطائف (لطلاب وطالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس			مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	الثقافة الإسلامية (٣)	٣٣١٣٠١	٢	قرآن كريم (٣)	٣٣٧٣٠١
٢	ثقافة صحية	٣٣٩٣٠٦	٢	نظام بيئي	٣٣٩٣٠٥
٣	علم الأحياء	٣٣٩٣١٢	٢	وراثة مقدمة	٣٣٩٣٠٨
٣	طفيليات	٣٣٩٣١٦	٣	وظائف أعضاء الحيوان (١)	٣٣٩٣١٧
٢	وظائف أعضاء الحيوان (٢)	٣٣٩٣١٨	٢	وسائل عملية وأجهزة قياس	٣٣٩٣١٩
٣	نباتات اقتصادية	٣٣٩٣٢٠	٣	فيروسات وبكتيريا	٣٣٩٣٤٠
٢	زراعة أنفسجة	٣٣٩٣٢١	٣	فطريات	٣٣٩٣٤١
١٨			٣٤٠٣١٣		
مجموع الوحدات			٣٤٠٣١٣		

مقررات المستوى الثامن			مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر	الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	الثقافة الإسلامية (٤)	٣٣١٤٠١	٣	حيوانات المملكة	٣٣٩٤١١
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١	٣	أجنة مقدمة	٣٣٩٤١٢
٣	تصنيف النبات الزهرى	٣٣٩٤٢٢	٣	تشريح مقارن فقريات	٢٢٩٤١٣
٣	بيئة صحراوية	٣٣٩٤٣٢	٣	كيماء حيوانية	٢٢٩٤١٤
٤	حلقة بحث وتصميم تمارب	٣٣٩٤٩٩	٣	فيسيولوجيا حيوان نقارن	٢٢٩٤١٩
١٤			٢٢٩٤٢٠		
مجموع الوحدات			٢٢٩٤٢٠		

ثالثاً : قسم الاقتصاد المنزلي (طالبات فقط)

ويتطلب التخرج في هذا التخصص إكمال دراسة ١٣١ وحدة معتمدة بنجاح في ثمانية مستويات ، حتى يستطيع الطالب التخرج حسب المعدل الطبيعي لإكمال الدراسة في مثل هذا التخصص وهو عبارة عن أربع سنوات . لقد قسمت خطة الدراسة إلى ثمانية مستويات حيث يشتمل كل مستوى على عدد الوحدات التي يجب أن يدرسها الطالب وأن يكمل متطلباتها العلمية بنجاح . ويتراوح عدد الوحدات الدراسية الموجودة في كل مستوى من ١٨ وحدة حدا أعلى و ١١ وحدة حدا أدنى .

ويمكن تقديم الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في قسم الاقتصاد المنزلي بكلية العلوم بالطائف على النحو التالي :

الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الاقتصاد المنزلي
بكلية العلوم بالطائف (طالبات عام ١٤١٩هـ وما بعد)

مقررات المستوى الثاني		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (١)	٣٣٧١٠١
٢	لغة إنجليزية	٣٤٣١٠١
٢	إدارة منزل	٣٥١١٠٤
٣	الكيمايا الحيوية	٣٥١١١٣
٢	المسكن تأسيسه وتنسيقه	٣٥١١٩١
٢	مakinat وأسس التنفيذ	٣٥١١٥١
٣	التسييج والعناية به	٣٥١١٦٠
٢	تصميم وتطريز يدوي وآلي	٣٥١١٧٣
١٨	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الأول		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (١)	٣٣١١٠١
٢	لغة عربية (١)	٣٣٦١٠١
٢	المدخل إلى الاقتصاد المنزلي	٣٥١١٠٢
٢	علم التغذية	٣٥١١٠٣
٣	الصناعات الغذائية	٣٥١١٢١
٢	آداب البيت المسلم	٣٥١١٥٠
٣	الأمومة وصحة الطفل	٣٥١١٨٢
١	الأجهزة والأدوات المنزلية	٣٥١١٩٠
١٧	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الرابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	السيرة النبوية	٣٣١١٠٦
٢	قرآن كريم (٢)	٣٣٧٢٠١
٣	كيمياء عضوية (أصباغ)	٣٥١٢٠٦
٢	حدائق منزلية وتنسيق زهور	٣٥١٢٩٢
٢	البيئة وصحة الغذاء	٣٥١٢٢٥
٣	تخطيط وإعداد الوجبات	٣٥١٢١٠
٣	ميکروبیولوجيا الأغذية	٣٥١٢٢٧
١٧	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثالث		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٢)	٣٣١٢٠١
٢	لغة إنجليزية (٢)	٣٤٣٢٠١
٣	كيمياء الأغذية	٣٥١٢١٤
٣	مبادئ وظائف أعضاء	٣٥١٢١٧
٢	التربية الغذائية	٣٥١٢٠٥
٢	أسس إعداد البارونات	٣٥١٢٥٢
٢	ملابس الأطفال وطرق	٣٥١٢٥٤
٢	فقه المرأة (١)	٣٥١٢٥٨
١٨	مجموع الوحدات	

**تابع الخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في الاقتصاد المنزلي
بكلية العلوم بالطائف (طالبات عام ١٤١٩ هـ وما بعد)**

مقررات المستوى السادس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم	٣٣٧٣٠١
٣	أنس إعداد الأطعمة (١)	٣٥١٣١٢
٢	المراقبة الغذائية	٣٥١٣٢٦
٢	أنس تصميم وذخرفة (١)	٣٥١٣٦٢
٣	إعداد عجائن	٣٥١٣١٤
١	صحة الطفل النفسية وتربيه خاصة	٣٥١٣١٨
٢	تصميم ثياب وتنفيذ ملابس (٢)	٣٥١٣٥٦
٢	فقه المرأة (٢)	٣٥١٣٥٩
١٧	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الخامس		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٣	ثقافة إسلامية (٣)	٣٣١٣٠١
٣	تنفيذ الفنات الخاصة	٣٥١٣١١
٢	تصميم الأزياء	٣٥١٣٥٣
٢	نسيج وطاعة منسوجات	٣٥١٣٦١
٣	صحة عامة وإسعافات أولية	٣٥١٣٣٨٣
٢	تصميم ثياب وتنفيذ ملابس (١)	٣٥١٣٥٥
٣	الأعمال البيتية	٣٥١٣٦٠
١٨	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى الثامن		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	قرآن كريم (٤)	٣٣٧٤٠١
٢	التغذية العلاجية	٣٥١٤٠٧
٣	ملابس السهرة	٣٥١٤٥٨
٢	مشروع وحلقة بحث	٣٥١٤٦٩
٢	دور الحضانة ورياض الأطفال	٣٥١٤٧١
١١	مجموع الوحدات	

مقررات المستوى السابع		
الوحدات	إسم المقرر	رقم المقرر
٢	ثقافة إسلامية (٤)	٣٣١٤٠١
٢	تنفيذ مقدمة	٣٥١٤٠٦
٢	أنس إعداد الأطعمة (٢)	٣٥١٤١٥
٢	أنس تصميم وذخرفة (٢)	٣٥١٤٦٣
٣	كماليات	٣٥١٤٩٤
٣	ملابس المنزل	٣٥١٤٥٧
٢	مقدمة في علوم الحاسوب	٣٤١١٢٠

العمادات المساعدة

حرصاً من إدارة الجامعة على توفير المناخ الأكاديمي الملائم للدراسة قامت بإنشاء مجموعة من العادات المساعدة التي تقدم خدمات خاصة للطالب في جميع ما يرتبط بأموره الدراسية في الجامعة، وتسهم بصورة جيدة في زيادة تحصيلهم الدراسي والتغلب على بعض الصاعب التي قد تواجههم لا قدر الله وذلك من خلال التعرف على هذه العادات والخدمات التي تقدمها للطالب حتى يستطيع اللجوء إليها للحصول على خدمتها حسب الاحتياجات الحقيقة للطالب . ويمكن تصنيف العادات المساعدة إلى ثلات عادات متعاونة في تقديم الخدمات للطالب في مختلف المجالات التي يحتاج إليها أثناء دراسته في الجامعة ويمكن أن تقدم على النحو التالي:

عمادة شؤون الطلاب

تعتبر عمادة شؤون الطلاب الجهة ذات العلاقة المباشرة بالطلبة والقائمة على رعايتهم و مباشرة نشاطاتهم بأنواعها المتعددة وعلى عاتقها تقع مسؤولية إعدادهم تربوياً واجتماعياً وثقافياً ورياضياً ، وكذا ترسیخ المبادئ والقيم الإسلامية في نفوسهم وإلى جانب ذلك فإنها توفر لهم أسباب الراحة والاستقرار لتساعدتهم على التفوق العلمي والتحلي بأخلاق ديننا الخير تحت إشراف متخصصين في مختلف المجالات وقد أنشئت عمادة شؤون الطلاب في عام ١٣٩١/١٣٩٢ هـ للقيام بهذه المهمة من خلال أنواع عديدة حسب نوع الخدمة التي قد يحتاج إليها الطالب:

أ-قسم التوجيه الطلابي

ويهتم هذا القسم بتقديم جميع الخدمات المتعلقة بالطالب إنساناً، فهي تقوم بتقديم خدمات في مجال رعاية سلوك الطلاب، وخدمات أخرى للتوجيه الطلابي ومحاولة المساعدة في حل المشكلات المختلفة التي قد تنشأ بين الطلاب، وفي تقديم خدماته هذه يستعين القسم بالعديد من المتخصصين في مجال التوجيه الطلابي سواء من داخل العمادة أو خارجها ، حيث يجري التنسيق بين القسم والموجدين الطلابيين الموجودين في الكليات المختلفة ومعهد تعليم اللغة العربية لغير الناطقين بها، وذلك حتى يستطيع أن يقدم خدمات تربوية على مستوى عال مبنية على معلومات حقيقة مجمعة من الميدان .

كما يقوم هذا القسم في العادة بالإعداد للنشاطات الخاصة باستقبال الطلاب المستجدين وتعريفهم على الجامعة ومرافقها المختلفة وذلك لمساعدة الطلاب المستجدين على التكيف مع الجو

الأكاديمي في الجامعة . كما تقوم العمادة بتقديم خدماتها من خلال العديد من الوحدات المختصة بمشكلات معينة مثل تأديب الطلاب الذين لم يلتزموا بلوائح ونظم الجامعة حسب ما هو منصوص عليه في لائحة تأديب الطلاب، ووحدة أخرى لدراسة حالات الغش التي قد تحدث أحياناً من الطلاب. كما أن هنالك وحدة أخرى تقوم بتنظيم السكن الداخلي للطلاب ووضع التعليمات والأنظمة الخاصة للسكن الطلابي وتأمين السكن الفوري للطالب المستجد الراغب في السكن الجامعي حتى يستطيع أن يتأقلم بصورة جيدة مع الجو الأكاديمي والسكنى للجامعة. بالإضافة إلى ذلك فإن هذا القسم يقوم بت تقديم محاضرات ولقاءات مع الطلاب المستجدين لتعريفهم بواجباتهم الشرعية ونظام العمل في الجامعة وتحذيرهم من المخالفات التي قد تقع منهم.

بـ- قسم الإشراف الاجتماعي

ويتولى هذا القسم الإشراف المباشر على الخدمات التي تقدمها العمادة في مجال النشاط الطلابي في مختلف المجالات . والتي يستطيع الطالب المشاركة فيها. فنجد هنالك لجنة التوعية الإسلامية الطلابية ولجنة النور للمكفوفين واللجنة الثقافية واللجنة الاجتماعية ولجنة استقبال الوفود وعشائر الجوالة ولجنة المسرح الجامعي. كما يوجد مركز لأنشطة الطلابية في العابدية . وحتى تستطيع أن تقدم العمادة خدماتها لجميع الطلاب فإنما في العادة تقوم بوضع خطة متكاملة لجميع أنشطة اللجان السابقة واعتمدتها من مدير الجامعة . وتتوفر المبالغ المالية الالزامية لتقديم الأنشطة كما يقوم هذا القسم بإعداد الإجراءات الإدارية المختلفة لتقديم هذه الخدمات لجميع طلاب الجامعة سواء في الحرم الجامعي في العزيزية أو الحرم الجامعي في العابدية أو الحرم الجامعي للطلاب وكذلك في الحرم الجامعي لكلية التربية بالطائف . كما تقوم عمادة شئون الطلاب بإيجاد حلول للمشكلات المالية التي قد يعاني منها بعض الطلاب وتقدم إعانات مالية لهم تقديراً لظروفهم . بالإضافة إلى ذلك فإن العمادة تعتبر الجهة المسؤولة عن الإعداد الكامل للمراكز الصيفية في الإجازة الصيفية وتنفيذها ومتابعتها ، والأنشطة الطلابية المنعقدة في العام الدراسي. كما تقوم هذه العمادة بالإعداد والمتابعة والتنفيذ للمشاركات الداخلية والخارجية التي تشارك بها الجامعة.

جـ- قسم العلاقات الثقافية : ويشرف على رعاية الطلاب الوافدين من حيث الإقامة النظامية وإصدار قرار المنح الدراسية لهم وتقديم تذاكر سفر الذهاب لبلادهم .

د-قسم الإسكان الطلابي

يقوم بتأمين إسكان الطلاب القادمين من خارج مكة المكرمة تحت إشراف متخصص تربوي بما يحقق للطلاب المقيمين التزامهم بمبادئ الشريعة الإسلامية وسلوكيها ، وينظم القسم لطلاب الإسكان برامج وأنشطة طلابية متنوعة ثقافية واجتماعية ورياضية . كما يقوم القسم بتعريف الطلاب باللوائح والنظم التي يجب مراعاتها في السكن الطلياني والتي من أهمها: عدم التأخر خارج السكن عن المواعيد المحددة والالتزام بأداء الصلوات الخمس مع الجماعة ومنع التدخين بمختلف أنواعه داخل الوحدات السكنية والاحفاظ على الأثاث، ومراعاة الشروط الصحية المطلوبة. كما يقدم القسم الخدمات المخصصة داخل الجامعة وفي عدد من الوحدات السكنية.

ه-قسم النشاط الرياضي

يتولى القسم تدريب الطلاب في مختلف الألعاب الرياضية ، وينظم لهم المباريات الداخلية والخارجية ضمن خطة الأنشطة الرياضية وبإشراف القسم .

و-قسم إدارة صندوق الطلاب

يتولى تقديم المساعدات المالية للطلاب الحاجين ، ويقدم مكافآت التشغيل لمدة ستة شهور للطلاب الذين يعملون في أقسام الجامعة ، ويشرف على الصندوق مجلس إدارة صندوق الطلاب ، وتعرض عليه جميع المعاملات المالية.

ز-قسم الشئون الإدارية والمالية

يتختص بمتابعة جميع الأعمال الإدارية في العمادة وإعداد مشروع ميزانيتها والاهتمام بمنسوبيها ومتابعة جميع أمورهم.

ح-عمادة شئون الطلاب بالطالفي

يتولى وكيل العميد فيها جميع الأعمال المنوط بها من جميع أعمال العمادة في جميع أقسامها .

ط-عمادة شئون الطالبات

تتولى وكيلة العميد للشئون الثقافية والنشاط و وكيلة العميد للإسكان والتغذية جميع أعمال العمادة في مجال الأنشطة والإسكان .

عمادة القبول والتسجيل : تعتبر عمادة القبول والتسجيل من أهم العمادات المساعدة الموجودة في الجامعة والتي أنشئت عام ١٣٩٦/١٣٩٧هـ . وتتولى عمادة القبول والتسجيل شئون الطالب (الأكاديمية) منذ التحاقه بالجامعة حتى تخرجه منها ، فهي تستقبل الطلاب والطالبات المستجدين في بداية كل فصل دراسي وتقوم بالتنسيق بين رغباتهم ، و تلتحقهم بالكليات التي تناسبهم في حدود الإمكانيات المتاحة في كل كلية ، كما تقوم العمادة بعد ذلك بالتنسيق مع الكليات في كل من مكة المكرمة والطائف بتسجيل المقررات الدراسية من واقع نتائج الاختبارات في سجله الأكاديمي في نهاية كل فصل دراسي وتحديد وضعه الدراسي في ضوء هذه النتائج، وتم هذه العملية بصفة دورية حتى يتم تخرجه وحصوله على الدرجة العلمية فتتخذ إجراءات منحه الدرجة العلمية وتسليميه الوثائق الخاصة به.

وتقوم عمادة القبول والتسجيل بالإضافة إلى ذلك بإعداد الجداول الدراسية للكليات المختلفة في بداية كل فصل دراسي، واجدير بالذكر أن عمادة القبول والتسجيل من العمادات المتغيرة التي قامت بإدخال الحاسوب الآلي في تقديم خدماتها منذ عام ١٤٠٢هـ.

عمادة شؤون المكتبات : تعتبر عمادة شؤون المكتبات من العمادات المساعدة المهمة في الجامعة حيث تتولى عملية تأمين الكتب المطلوبة في كافة التخصصات العلمية الموجودة في الجامعة، ولاشك أن الكتاب يعبر أحد العناصر الأساسية في العملية التربوية . لذا فإننا نلاحظ أن هذه العمادة أنشئت في عام ١٣٩٩هـ، حتى قبل إنشاء جامعة أم القرى بصورة رسمية، وتقوم عمادة شؤون المكتبات بتقديم خدماتها لكل من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وكافة العاملين في الجامعة . ولقد حرصت عمادة شؤون المكتبات منذ إنشائها على تنمية موارد المكتبة المركزية من الكتب والأدوات السمعية والبصرية واستخدام الأجهزة العلمية الحديثة لتسهيل مهمة الطالب في الحصول على المراجع والأبحاث الموجودة في المكتبة . كما أن المكتبة مرتبطة مع العديد من مراكز المعلومات حتى يستطيع الطلاب والباحثون التعرف على ما هو موجود من أبحاث ومراجع علمية في الدول الأخرى. وتقوم عمادة شؤون المكتبات بتقديم خدمات الإعارة الخارجية لمعظم الكتب والمراجع العلمية الموجودة بها . كما تقوم بمساعدة الباحثين على الحصول على أسماء الكتب والأبحاث العربية والأجنبية من خلال نظام البحث بالحاسوب الآلي في قواعد المعلومات المختلفة المشاركة بها.

معلومات مهمة من لائحة الدراسة والاختبارات للمرحلة الجامعية

أخي الطالب .. أخي الطالبة ..

تعتبر لائحة الدراسات الجامعية المصدر الأساسي لمجموعة القوانين والنظم التي تحكم نظام الدراسة في الجامعة. لذا فقد حرصت الإدارة العامة للمعلومات والتخطيط والتطوير الجامعي على اقتباس مجموعة من الفقرات المهمة من هذه اللائحة وتضمينها في هذا الدليل لتكون معينة لك على فهم نظام الدراسة في الجامعة ومرجعاً يمكن الاستعانة به في تنظيم برامجك الدراسي بما يناسب وظروفك الخاصة. مع تمنياتنا لك بال توفيق والنجاح

أولاً : التعريفات

السنة الدراسية :

فصلان رئسان وفصل صيفي إن وجد.

الفصل الدراسي :

مدة زمنية لا تقل عن خمسة عشر أسبوعاً تدرس على مدارها المقررات الدراسية ولا تدخل ضمنها فترتا التسجيل والاختبارات النهائية.

الفصل الصيفي :

مدة زمنية لا تزيد على ثمانية أسابيع ولا تدخل ضمنها فترتا التسجيل والاختبارات النهائية وتضاعف خلالها المدة المخصصة لكل مقرر.

المستوى الدراسي :

هو الدال على المرحلة الدراسية ، ويكون عدد المستويات الازمة للتخرج ثانية مستويات أو أكثر وفقاً للخطط الدراسية المعتمدة.

المقرر الدراسي :

مادة دراسية تتبع مستوى محدداً ضمن خطة الدراسة المعتمدة في كل تخصص (برنامج). ويكون لكل مقرر رقم ورمز واسم ووصف مفصل لمفرداته يميزه من حيث المحتوى والمستوى عما

سواء من مقررات ، وملف خاص يحفظ بالقسم لغرض المتابعة والتقييم والتطوير، ويجوز أن يكون بعض المقررات متطلب أو متطلبات سابقة أو متزامنة معه.

الوحدة الدراسية :

المخاضرة النظرية الأسبوعية التي لا تقل مدةً عن خمسين دقيقة ، أو الدرس العملي أو الميداني الذي لا تقل مدةً عن مائة دقيقة .

الإنذار الأكاديمي :

الإشعار الذي يوجه للطالب بسبب انخفاض معدله التراكمي عن الحد الأدنى الموضح في هذه اللائحة .

درجة الأعمال الفصلية :

هي الدرجة المئوية للأعمال التي تبين تحصيل الطالب خلال فصل دراسي من اختبارات وبحوث وأنشطة تعليمية تتصل بالمقرر الدراسي .

الاختبار النهائي :

اختبار في المقرر يعقد مرة واحدة في نهاية الفصل الدراسي .
درجة الاختبار النهائي :

هي الدرجة التي يحصل عليها الطالب في كل مقرر في الاختبار النهائي للفصل الدراسي .
الدرجة النهائية :

مجموع درجات الأعمال الفصلية مضافة إليها درجة الاختبار النهائي لكل مقرر، وتحسب الدرجة من مائة .

التقدير :

وصف للنسبة المئوية أو الرمز الأبجدي للدرجة النهائية التي حصل عليها الطالب في المقرر .
تقدير غير مكمل :

تقدير يرصد مؤقتاً لكل مقرر يتعدى على الطالب استكمال متطلباته في الموعد المحدد. ويرمزن له في السجل الأكاديمي بالحرف (L) أو (IC) .

تقدير مستمر :

تقدير يرصد مؤقتاً لكل مقرر تقتضي طبيعة دراسته أكثر من فصل دراسي لاستكماله ،
ويرمز له بالرمز (م) أو (IP) .

المعدل الفصلي :

حاصل قسمة مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب على مجموع الوحدات المقررة جمجم
المقررات التي درسها في أي فصل دراسي . وتحسب النقاط بضرب الوحدة المقررة في وزن التقدير
الذي حصل عليه في كل مقرر درسه الطالب .

المعدل التراكمي :

حاصل قسمة مجموع النقاط التي حصل عليها الطالب في جميع المقررات التي درسها منذ
التحاقه بالجامعة على مجموع الوحدات المقررة لتلك المقررات .

التقدير العام :

قياس مستوى التحصيل العلمي للطالب خلال فترة دراسته في الجامعة .

ثانياً : نظام الدراسة

- ١- تسير الدراسة في المرحلة الجامعية على نظام المستويات .
- ٢- تكون الدراسة في المرحلة الجامعية من ثانية مستويات على الأقل .
- ٣- تكون مدة المستوى الدراسي فصلاً دراسياً .
- ٤- يتدرج الطالب في الدراسة والنجاح في مقررات المستويات الدراسية وفقاً لأحكام الانتقال من
مستوى إلى آخر .

نظام المستويات :

نظام دراسي يقسم فيه العام الدراسي إلى فصلين رئисين ، ويجوز أن يكون هناك فصل
دراسي صيفي على أن تتحسب مدة الفصل الرئيسي ، وتوزع متطلبات التخرج لنيل
الدرجة العلمية إلى مستويات وفقاً للخطة الدراسية التي يقرها مجلس الجامعة مع مراعاة الآتي :
١- توزع المقررات الدراسية لكل تخصص على مستويات ، ويحدد لكل مستوى عدد الوحدات
الدراسية حسب ما تقتضيه الخطة الدراسية المقررة .

- ٢- الطلاب الذين لم يتعثروا بسبب الرسوب في المقررات يتم تسجيلهم في مقررات المستوى بالتدريج بدءاً من المستويات الدنيا ، وفق الخطط الدراسية المعتمدة .
- ٣- الطلاب المتعثرون دراسياً ، يتم تسجيلهم في المقررات بما يضمن لهم الحد الأدنى من العبة الدراسي في كل فصل على أن تراعي النقاط الآتية :-
- أ- عدم التعارض في الجدول الدراسي .
 - ب- استيفاء المتطلبات السابقة.
- ٤- عدم السماح بأخذ مقررات من المستويات التالية إلا لإكمال الحد الأدنى من العبة الدراسي .

ثالثاً : المواظبة والاعتذار عن الدراسة

- ١- على الطالب المنتظم حضور المحاضرات والدروس العملية ويحرم من الاستمرار في المادة ودخول الاختبار النهائي فيها إذا قلت نسبة حضوره عن النسبة التي يحددها مجلس الجامعة على ألا تقل عن (٧٥٪) من المحاضرات والدروس العملية المحددة لكل مقرر خلال الفصل الدراسي ويعتبر الطالب الذي حرموا من دخول الاختبار بسبب الغياب راسباً في المقرر .
- ٢- يجوز مجلس الكلية أو من يفوضه - استثناء - رفع الحرمان والسماح للطالب بدخول الاختبار شريطة أن يقدم الطالب عذرًا يقبله المجلس ويحدد مجلس الجامعة نسبة الحضور على أن لا تقل عن (٥٠٪) من المحاضرات والدروس العملية المحددة للمقرر .
- ٣- الطالب الذي يتغيب عن الاختبار النهائي تكون درجته صفرًا في ذلك الاختبار ، ويحسب تقديره في ذلك المقرر على أساس درجات الأعمال الفصلية التي حصل عليها .
- ٤- إذا لم يتمكن الطالب من حضور الاختبار النهائي في أي من مواد الفصل لعذر قهري جاز مجلس الكلية في حالات الضرورة القصوى قبول عذرها والسماح بإعطائه اختباراً بديلاً خلال مدة لا تتجاوز نهاية الفصل الدراسي التالي ، وبطبيعته الذي يحصل عليه بعد أدائه الاختبار البديل .

٥- يجوز للطالب الاعتذار عن الاستمرار في دراسة فصل دراسي دون أن يعد راسياً إذا تقدم بعذر مقبول لدى الجهة التي يحددها مجلس الجامعة وذلك قبل بداية الاختبارات النهائية بخمسة أسابيع على الأقل.

رابعاً : التأجيل والانقطاع عن الدراسة

- ١- يجوز للطالب التقدم بطلب تأجيل الدراسة لعذر يقبله مجلس الكلية على ألا تتجاوز مدة التأجيل فصلين دراسيين متتالين أو ثلاثة فصول دراسية غير متتالية حدا أقصى طيلة بقائه في الجامعة ثم يطوى قيده بعد ذلك ، ويجوز مجلس الجامعة في حال الضرورة الاستثناء من ذلك.
- ٢- إذا انقطع الطالب عن الدراسة مدة فصل دراسي دون طلب التأجيل يطوى قيده من الجامعة ونحو مجلس الجامعة طي قيد الطالب إذا انقطع عن الدراسة لمدة أقل.
- ٣- لا يعتبر الطالب منقطعاً عن الدراسة للفصول التي يدرسها زائراً في جامعة أخرى.

خامساً : إعادة القيد

١. يمكن للطالب المطوي قيده التقدم بطلب إعادة قيده برقمه وسجله قبل الانقطاع وفق الضوابط الآتية :-
 - أ- أن يقدم بطلب إعادة القيد خلال أربعة فصول دراسية من تاريخ طي القيد .
 - ب- أن يوافق مجلس الكلية المعنية والجهات ذات العلاقة على إعادة قيد الطالب .
 - ت- إذا مضى على طي قيد الطالب خمسة فصول دراسية أو أكثر، فيإمكانه التقدم للجامعة طالباً مستجداً دون الرجوع إلى سجله الدراسي السابق على أن تطبق عليه كافة شروط القبول المعلنة في حينه.
 - ث- لا يجوز إعادة قيد الطالب أكثر من مرة واحدة.
 - ج- لا يجوز إعادة قيد الطالب المطوي قيده إذا كان مندراً أكاديمياً.
- ٢- لا يجوز إعادة قيد الطالب الذي فصل من الجامعة لأسباب تعليمية أو تأديبية ، أو الذي فصل من جامعة أخرى لأسباب تأديبية ، وإذا اتضح بعد إعادة قيده أنه سبق فصله مثل هذه الأسباب يعتبر قيده ملغى من تاريخ إعادة القيد .

سادساً : التخرج

يخرج الطالب بعد إتمام متطلبات التخرج بنجاح حسب الخطة الدراسية ، على أن لا يقل معدله التراكمي عن مقبول ، و مجلس الكلية بناء على توصية مجلس القسم المختص تحديد مقررات مناسبة يدرسها الطالب لرفع معدله التراكمي وذلك في حال نجاحه في المقررات ورسوبه في المعدل.

سابعاً : الفصل من الجامعة

يفصل الطالب من الجامعة في الحالات الآتية:

- ١ - إذا حصل على ثلاثة إنذارات مماثلة على الأكثر لانخراطه بمجلس الكلية إعطاء الفرصة لمن يمكنه رفع معدله التراكمي بدراسة المقررات المتاحة.
- ٢ - إذا لم ينه متطلبات التخرج خلال مدة أقصاها نصف المدة المقررة لتخرجه علاوة على مدة البرنامج ، و مجلس الجامعة إعطاء فرصة إثنانية للطالب لإتمام متطلبات التخرج بما لا يتجلوز ضعف المدة الأصلية المحددة للتخرج كما يجوز للمجلس معالجة أوضاع الطلاب من لم يتعقب على تخرجهم سوى فصل أو فصلين دراسيين .

ثامناً : الاختبارات والتقديرات

- ١ - يحدد مجلس الكلية بناء على اقتراح مجلس القسم الذي يتولى تدريس المقرر درجة للأعمال الفصلية لا تقل عن (٣٠٪) من الدرجة النهائية للمقرر.
- ٢ - يجوز مجلس الكلية بناء على توصية مجلس القسم المختص أن يضمن الاختبار النهائي في أي مقرر اختبارات عملية أو شفوية ، ويحدد الدرجات التي تخصص لها من درجات الاختبار النهائي.
- ٣ - يجوز مجلس القسم الذي يتولى تدريس المقرر بناء على توصية مدرس المادة السماح للطالب باستكمال متطلبات أي مقرر في الفصل الدراسي التالي ويرصد للطالب في سجله الأكاديمي تقدير غير مكتمل (L) أو (IC) ولا يحسب ضمن المعدل الفصلي أو التراكمي إلا التقدير الذي يحصل عليه الطالب بعد استكمال متطلبات ذلك المقرر وإذا مضى فصل دراسي واحد

ولم يغير تقدير غير مكتمل (L) أو (IC) في سجل الطالب لعدم استكماله يستبدل به تقييم راسب (هـ) أو (F) ويحسب ضمن المعدل الفصلي والتراكمي.

٤- تتحسب درجة الأعمال الفصلية للمقرر بإحدى الطريقتين التاليتين:

- الاختبارات الشفهية أو العملية أو البحوث أو أنواع النشاط الصيفي الأخرى أو

منها جيئاً أو من بعضها واختبار تحريري واحد على الأقل

- اختبارين تحريريین على الأقل .

٥- يجوز استثناء مقررات الندوات والأبحاث والمقررات ذات الصبغة العملية أو الميدانية من أحكام المواد (٢٣, ٢٢, ٢٥) أو بعضها وذلك بقرار من مجلس الكلية بناء على توصية مجلس القسم الذي يتولى تدريس المقرر ويحدد مجلس الكلية قياس تحصيل الطالب في هذه المقررات .

٦- إذا كانت دراسة مقررات الأبحاث تتطلب أكثر من فصل دراسي يرصد للطالب تقييم مستمر (IP)، وبعد انتهاء الطالب من دراسة المقرر يمنح التقييم الذي حصل عليه ، وإذا لم يستكمل المقرر في الوقت المحدد يجوز مجلس القسم الذي يتولى تدريسه الموافقة على رصد تقييم غير مكتمل (L) أو (IC) في سجل الطالب .

٧- تتحسب التقديرات التي يحصل عليها الطالب في كل مقرر كما يلي:

الدرجة النموذجية	التقدير	رمز التقدير	وزن التقدير من (٥)	وزن التقدير من (٤)
٩٥ إلى ٩٠	متاز مرتفع	+	٥,٠	٤,٠
٨٥ إلى ٨٠	متاز	أ	٤,٧٥	٣,٧٥
٨٠ إلى ٧٥	جيد جداً مرتفع	+ ب	٤,٥	٣,٥
٧٥ إلى ٧٠	جيد جداً	ب	٤,٠	٣,٠
٧٠ إلى ٦٥	جيد مرتفع	ج +	٣,٥	٢,٥
٦٥ إلى ٦٠	جيد	ج	٣,٠	٢,٠
٦٠ إلى ٥٥	مقبول مرتفع	+ د	٢,٥	١,٥
٥٥ إلى ٥٠	مقبول	د	٢,٠	١,٠
٥٠ وأقل من ٥٠	راسب	هـ	١,٠	٠

- يكون التقدير العام للمعدل التراكمي عند تخرج الطالب بناء على معدله التراكمي كالتالي :-

٠ (ممتاز) : إذا كان المعدل التراكمي لا يقل عن ٤,٥٠ من ٥,٠٠ أو من ٣,٥٠ من

٤,٠٠

٠ (جيد جداً) : إذا كان المعدل التراكمي من ٣,٧٥ إلى أقل من ٤,٥٠ من ٥,٠٠ أو من ٢,٧٥ إلى أقل من ٣,٥٠ من ٤,٠٠ .

٠ (جيد) : إذا كان المعدل التراكمي من ٢,٧٥ إلى أقل من ٣,٧٥ من ٥,٠٠ أو من ١,٧٥ إلى أقل من ٢,٧٥ من ٤,٠٠ .

٠ (مقبول) : إذا كان المعدل التراكمي من ٢,٠٠ إلى أقل من ٢,٧٥ من ٥,٠٠ أو من ١,٧٥ إلى أقل من ١,٧٥ من ٤,٠٠ .

٩- فتح مرتبة الشرف الأولى للطالب الحاصل على معدل تراكمي من (٤,٧٥) إلى (٥,٠٠) من (٥,٠٠) أو من (٣,٧٥) إلى (٤,٠٠) من (٤,٠٠) عند التخرج ، وفتح مرتبة الشرف الثانية للطالب الحاصل على معدل تراكمي من (٤,٢٥) إلى أقل من (٤,٧٥) من (٤,٠٠) أو من (٣,٢٥) إلى أقل من (٣,٧٥) من (٤,٠٠) عند التخرج .

ويشترط للحصول على مرتبة الشرف الأولى أو الثانية :-

أ- لا يكون الطالب قد رسب في أي مقرر درسه في الجامعة أو في جامعة أخرى.

ب- أن يكون الطالب قد أكمل متطلبات التخرج في مدة أقصاها متوسط المدة بين الحد الأدنى والحد الأقصى للبقاء في كلية.

ت- أن يكون الطالب قد درس في الجامعة التي سيخرج منها ما لا يقل عن (٦٠٪) من متطلبات التخرج .

تاسعاً : التحويل من جامعة إلى أخرى

١- يجوز قبول تحويل الطالب من خارج الجامعة وفق الضوابط الآتية:

أ- أن يكون الطالب مقيداً في كلية أو جامعة معترف بها.

ب- لا يكون مفصولاً من الجامعة المخول منها لأسباب تأدبية.

ت- أن تطبق عليه شروط التحويل التي يحددها مجلس الجامعة.

- يقوم مجلس الكلية بمعادلة المقررات التي درسها الطالب خارج الجامعة بناء على توصية الأقسام
التي تقدم هذه المقررات وثبت في السجل الأكاديمي للطالب المقررات التي عودلت له ولا
تدخل في احتساب معدله التراكمي.
- إذا اتضح بعد تحويل الطالب أنه سبق فصله لأسباب تأديبية يعتبر قيده ملغى من تاريخ قبول
تحويله للجامعة.
- يتم تحويل الطالب في أي فصل دراسي من جامعة إلى أخرى وفقا للإجراءات والمواعيد المعلنة
في الجامعة المخول إليها في ضوء الضوابط العامة للتحويل.

عاشرًا : التحويل من كلية إلى أخرى داخل الجامعة

- يجوز تحويل الطالب من كلية إلى أخرى داخل الجامعة وفقا للضوابط التي يقرها مجلس الجامعة.
- ثبت في السجل الأكاديمي للطالب المخول من كلية إلى أخرى جميع المواد التي سبق له دراستها
ويشمل ذلك التقديرات والمعدلات الفصلية والتراكمية طوال دراسته في الجامعة.

حادي عشر : التحويل من تخصص إلى آخر داخل الكلية

- يجوز للطالب بعد موافقة عميد الكلية التحويل من تخصص إلى تخصص آخر داخل الكلية وفق
ضوابط يضعها مجلس الجامعة.
- ثبت في السجل الأكاديمي للطالب المخول من تخصص إلى آخر جميع المواد التي سبق له
دراستها ويشمل ذلك التقديرات والمعدلات الفصلية والتراكمية طوال دراسته في الجامعة .

فهرس المحتويات

٦	شكر وتقدير
٧	المقدمة
٨	ملحة تاريخية عن نشأة الجامعة والكلية
٩	الخطط الدراسية لأقسام كلية العلوم بالطائف
١١	أولاً : قسم الرياضيات.....
١١	أ) تخصص (رياضيات).....
١٦	ب) قسم الرياضيات تخصص (فيزياء).....
٢١	ج) قسم الرياضيات تخصص (حاسوب آلي).....
٢٦	ثانياً قسم الأحياء.....
٢٦	أ) علوم الحيوان البحثه :.....
٢٩	ب) علوم النبات البحثه :.....
٣٢	ج) علوم البيئة :.....
٣٥	د) علوم الميكروبيولوجيا :.....
٣٨	ثالثاً : قسم الاقتصاد المترافق (طالبات فقط).....
٤١	العدادات المساعدة
٤١	عمادة شئون الطلاب.....
٤٤	عمادة القبول والتسجيل.....
٤٤	عمادة شئون المختبرات
٤٥	معلومات مهمة عن لائحة الدراسة والاختبارات للمرحلة الجامعية